

# PROTECTO TURVAKONTIT

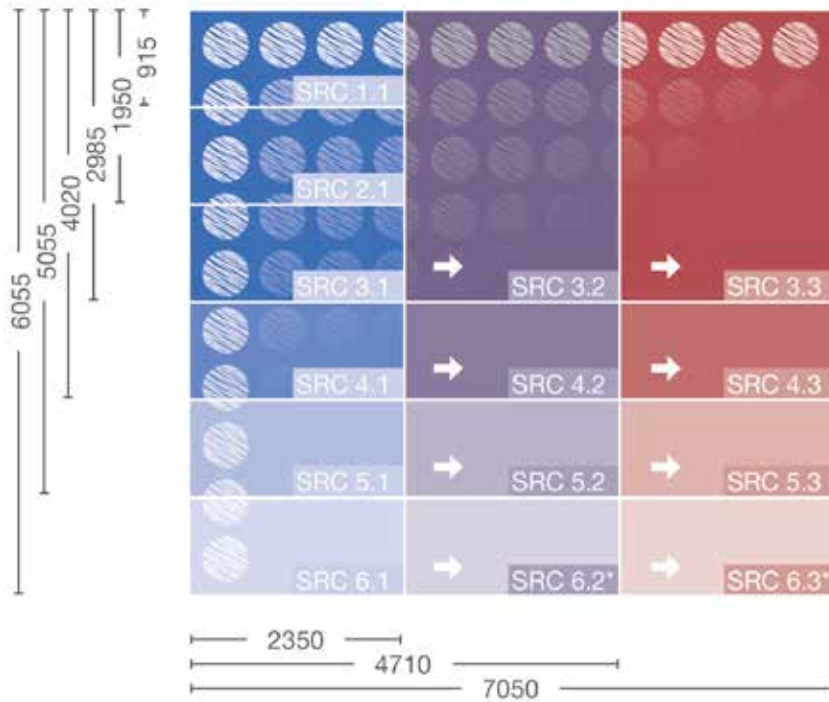
2018

PRO RATKAISUT  
TEOLLISUDELLE  
JA TEIKJÖILLE



- **TURVAKONTIT VAARALLISTEN AINEIDEN VARASTOINNILLE**
- **TIIVIIT HYLLYT TURVAKONTEILLE**

# Muunneltava rakenne varastokontille



- Muunneltavat rakenteet 2 - 36 m<sup>2</sup> varastointitilalle
- Saatavana 1- tai 2-lehtinen ovi
- Oven paikka kontin lyhyellä tai pitkällä sivulla
- Pintakäsittelynä maalaus (kaikki vakio-RAL-värit)
- Kaikki kontit galvanoidulla keräysalilla kestävätkin listan DIN 6601 aineita

• Mittatiedot = ulkomitat mm

• Kuviossa on 200 l tynnyri, käyttäen SRC W-/N sarjaa esimerkkinä

• Yksi tai kaksi keskitukea tarvitaan tähän rakenteeseen

## Konttityypit



**SRC-W SARJA**  
Vettä saastuttavien aineiden varastointiin (ei lämpöherkät)

Tehty kourulevystä sellaisten vaarallisten aineiden varastointiin, jotka luokitellaan vettä saastuttaviin aineisiin, luokkiin 1-3 (WGK 1, WGK 2 ja WGK 3). Tämän turvasäiliön galvanoitu allas kestäää kaikkia listan DIN 6601 aineita.

**Tyypilliset käyttökohteet:** Vettä saastuttavien kemikaalien varastointiin.



**SRC-N SARJA**  
Palavien ja erittäin helposti syttyvien nesteiden varastointiin (ei lämpöherkät)

Tehty kourulevystä. Herkästi syttyvien aineiden varastointiin (R10, R11, R12); TRGS 510 mainitut turvavälit tulee huomioida. N = riittävä tuuletus aktiiviselle varastoinnille.

**Tyypilliset käyttökohteet:** Polttoaineiden, öljyjen ja liuottimien ja muiden herkästi syttyvien turvalliseen varastointiin.

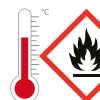


**SRC-TB SARJA**  
Vettä saastuttavien aineiden varastointiin (lämpöherkät)

Eristetty malli vettä saastuttavien aineiden varastointiin. Lämpöeristyspaneelit tehty palonkestävästä materiaalista. Materiaaliluokitus B1, DIN 4102 mukaisesti. Lämpimään tai ilmastoituihin varastointiin, esimerkiksi tuholaismyrkyille, puhdistusaineille tai tuotannon lisäaineille (esim. asfaltin kiinnitteet, kovettimet, pehmittimet, jne.). Voidaan varustaa lämmittimellä tai ilmastoinnilla säilyttämään haluttu lämpötila (optio).

**Tyypilliset käyttökohteet:**

Yrityksille, jossa myydään tuholaismyrkyjä, puhdistusaineita ja kemikaaleja, täyttölaitteita ja sammutusaineita.



**SRC-TA SARJA**  
Palavien ja erittäin syttyvien aineiden varastointiin (lämpöherkät)

Eristetty malli lämpöherkkien palavien aineiden varastointiin (R10, R11, R12); TRGS 510:ssä mainitut turvavälit tulee huomioida. Lämpöeristyspaneelit tehty palonkestävästä materiaalista. Materiaaliluokitus A1, DIN 4102 mukaisesti. Koneellinen ilmanvaihto (räjähdyskestävä) vaaditaan. Voidaan varustaa lämmittimellä tai ilmastoinnilla säilyttämään haluttu lämpötila (optio). Sähköiset komponentit pitää asentaa räjähdyskestävänä mallina.

**Tyypilliset käyttökohteet:** Yritykset, jotka myyvät herkkiä maaleja, lakkoja ja kiilloitteita.



# Turvakontit

Pinta-ala n. 2.2 m<sup>2</sup>

- 1- tai 2-lehtinen ovi
- Galvanoitua teräslevyä
- Pinta galvanoitu tai galvanoitu + maalattu RAL 5002 ultramariinin sinisellä
- Teräsallas (S235JR) EN 10025:n mukaan, läikkyneen nesteen ohjaus altaaseen
- Hyllytasoissa irroitettavat ritilät, kuormituskyky: 1000 kg/m<sup>2</sup>
- Katto kestää kävelyä, lumikuorma: 125 kg/m<sup>2</sup>

- Varustettu sisäänrakennetuilla vesikouruilla
- Kaikki sisäänkäveltävät turvakontit on saatavilla korotetulla lattialla pyynnöstä (+ 300 mm)

### Mallivaihtoehdot:

- Yhdellä ovella: tilantarve ovet auki (lev. x kork.) 1240 mm x 1963 mm: tuotenumero 20391
- Kahdella ovella: tilantarve ovet auki (lev. x kork.) 1890 mm x 1963 mm: tuotenumero 20393, PE-kalvo: tuotenumero 20283



Nimike	Ulkomitat (pit. x lev. x kork.) mm	Sisämitat (pit. x lev. x kork.) mm	Keräystilavuus l	Paino n. kg	Galvanoitu tuotenumero	Galvanoitu + maalattu tuotenumero
SRC 1.1 W	2350 x 915 x 2340	2152 x 830 x 2051	300	240	PT20304	PT20303
SRC 1.1 N	2350 x 915 x 2340	2152 x 830 x 2051	300	240	PT20306	PT20305
SRC 1.1 TB	2350 x 915 x 2340	2062 x 740 x 2006	300	460	PT20308	PT20307
SRC 1.1 TA	2350 x 915 x 2340	2032 x 710 x 1991	300	460	PT20310	PT20309

# Turvakontit, hyllytilalla

## SRC-R

Liukuovilla – SRC-hyllyt tynnyreille ja IBC-konteille, trukilla täytettävät

- Neljä liukuovea, 2 x 2 lomittain
- Säiliön leveys 2600 mm
- Tuuletusritilät vettä saastuttavien ja palavien nesteiden varastointiin (R10 -R12)
- Lukitusmahdollisuus kahdella

riippulukolla (ei kuulu toimitukseen)

### Mallivaihtoehdot:

- Yksi hyllytaso, ritilä altaan päällä
- Kaksi hyllytaso, varastointi lavahyllyillä (ilman ritilää)



SRC 1.1 W, kahdella ovella, tuotenumero 20304 + 20393, ja hyllyt, tuotenumero 20194 (katso takakansi)



### SRC-hyllyt varastointitasolla

Nimike	Ulkomitat (pit. x lev. x kork.) mm	Sisäkorkeus mm	Kapasiteetti eurolava	Kapasiteetti IBC-lava	Varastotaso	Keräystilavuus l	Galvanoitu tuotenumero	Galvanoitu + maalattu tuotenumero
SRC-R26/600.2	2985 x 1620 x 3070	2690	6	-	2	600	PT20748	PT20749
SRC-R30/1000.2*	2985 x 1620 x 3610	3000	-	4	2	1000	PT20754	PT20755

# Tiiviit turvakontit

## SKC

- Galvanoitu tai galvanoitu + maalattu teräs
- Sopii lavoille
- Keräystilavuus: 240 l tai 1000 l
- Yksi aukeava ovi, lukittava (tilantarve: 1260 mm)
- Kuormituskyky: 1000 kg
- Ritilä: Galvanoitu teräs
- Vaatimukset: Vaarallinen aine / keräysasemat
- Kemiallisten aineiden kestokyky: DIN 6601-listan mukaan



SKC 240 l keräystilalla



SKC 1000 l keräystilalla

### Tiiviit turvakontit

Nimike	Ulkomitat (pit. x lev. x kork.) mm	Sisämitat (pit. x lev. x kork.) mm	Kapasiteetti	Keräystilavuus l	Galvanoitu tuotenumero	Galvanoitu + maalattu tuotenumero
SKC 2/240	1525 x 1250 x 1758	1439 x 1049 x 1391	2 x 200 l rummut	240 l	PT20610	PT20609
SKC 4/240	1525 x 1550 x 1766	1439 x 1349 x 1391	4 x 200 l rummut	240 l	PT20612	PT20611
SKC 2/1000	1525 x 1250 x 2086	1439 x 1049 x 1391	2 x 200 l rummut	1000 l	PT20614	PT20613
SKC 4/1000	1525 x 1550 x 2057	1439 x 1349 x 1391	4 x 200 l rummut tai 1 x 1000 l IBC	1000 l	PT20616	PT20615



# Turvakontti

## SRC 3.1W Yhdellä ovella

- Vettä saastuttavien aineiden varastointiin
- DIBt -hyväksytty
- Galvanoitu
- Yksi ulospäin aukeava ovi, ulkomitat (leveys x korkeus): 1294 x 1996 mm
- Ovessa parannettu varkausturva
- Maks. lumikuorma: 125 kg/m<sup>2</sup>
- 1000 litran teräskeräysallas galvanoidulla ritilällä, Kuormituskyky: 1000 kg/m<sup>2</sup>
- Nestevuodot ohjataan keräysaltaaseen
- Ulkomitat (pit. x lev. x kork.): 2985 x 2350 x 2410 mm  
Sisämitat (pit. x lev. x kork.): 2900 x 2152 x 2051 mm



### Optiot turvallisuuskonteille 3.1

Nimike	Ulkomitat (pit. x lev. x kork.) mm	Sisämitat (pit. x lev. x kork.) mm	Keräys- tilavuus l	Paino n. kg	Galvanoitu tuote- numero	Galvanoitu + maalattu tuotenumero
SRC 3.1 W	2985 x 2350 x 2410	2900 x 2152 x 2051	1000	650	PT20320	PT20319
SRC 3.1 N	2985 x 2350 x 2410	2900 x 2152 x 2051	1000	650	PT20322	PT20321
SRC 3.1 TB	2985 x 2350 x 2410	2810 x 2062 x 2006	1000	1090	PT20324	PT20323
SRC 3.1 TA	2985 x 2350 x 2410	2780 x 2032 x 1991	1000	1200	PT20326	PT20325

Nimike	Tilantarve ovet auki (lev. x kork.) mm	Tuotenumero
Yksi ulospäin aukeava ovi	1240 x 1963	PT20391
Kaksi ulospäin aukeavaa ovea	1890 x 1963	PT20393
Liukuovi W- ja N-sarjoille	(2 x) 1350 x 1996	PT20016
PE-kalvo	-	PT20285

### Lisävarusteet kaikille turvakonteille

Nimike	Tilantarve ovet auki mm (pit. x lev. x kork.)	Tuotenu- mero
Luiska/ koukuilla kiinnitettävä luiska	1250 x 826 x 236	PT20182
Hylly, lyhyt	1000 x 500	PT20195
Hylly, pitkä	2000 x 500	PT20194
Loisteputkivalaisin 2x58 W, sis. katkaisija		PT20260
Loisteputkivalaisin W Ex Z1, sis. katkaisija, ATEX -suojattu	1696 x 214 x 160	PT20250
Seinälamppu, pyöreä, 100 W, sis. katkaisijan		PT20254
Lamppu 60 W Ex Z1, sis. katkaisijan, ATEX -suojattu		PT20251
Valoaläpäisevä kattolevy	2000 x 900	PT20183
Lämmitin 2 kW, sis. pistorasia		PT20252
Lämmitin 3 kW, sis. pistorasia		PT20253
Lämmitin 800 W Ex Z1, termostaatilla Ex Z1		PT20243
Lämmitin 1700 W Ex Z1, termostaatilla Ex Z1		PT20244
Koneellinen ilmanvaihto Ex Z1		PT20242
Pistorasia 230 V		PT20266
Pistorasia 230 V Ex Z1		PT20267
Sulakekotelo IP54		PT20248
Nostopaikat 1 t kokonaiskuorman asti (neljän pakkaus, tyypeille SRC W ja N 1.1, 2.1, 3.1)		PT20756
Nostopaikat tankojärjestelmällä 3 t kokonaiskuorman asti (vain aukeneville ovimalleille, neljän pakkaus, tyypeille ja SRC W ja N 3.1, 4.1, 5.1, 6.1)		PT20757

PYYDÄ TARJOUS!



Lukkosepänkatu 14  
20320 Turku  
358 20 771 30  
info@projecta.fi

projecta.fi

PRO RATKAISUT  
TEOLLISUUDELLE  
JA TEKIJÖILLE